



**АРБАТЕКС**  
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

[arbatex@list.ru](mailto:arbatex@list.ru)

Пожалуйста, уточняйте актуальную цену по телефону или E-mail !

## Разъём ШР28П4ЭГ5



### Описание

Соединитель ШР28П4ЭГ5 цилиндрический низкочастотный негерметичный предназначен для работы в электрических цепях постоянного и переменного токов частотой до 3 МГц при напряжении до 850 В. Соединитель ШР28П4ЭГ5 имеет один контакт, диаметром в 1мм который в свою очередь имеет серебрянное напыление.

ШР28П4ЭГ5 выполнен из металла и служит для блочного соединения. Соединение происходит с помощью резьбы.

Максимальное напряжения для соединителя ШР28П4ЭГ5 - 850В.

Такой соединитель можно встретить на многих измерительных приборах, а также в радиоаппаратуре.



**АРБАТЕКС**  
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

[arbatex@list.ru](mailto:arbatex@list.ru)

## Параметры и характеристики

- Сопротивление изоляции в нормальных климатических условиях ..... не менее 5000 МОм
- Количество сочленений ..... расчленений 500
- Интервал рабочих температур ..... от -60 до +60°C
- Минимальная наработка ..... 1000 часов
- Срок сохраняемости ..... 15 лет

Обозначение

ШР - тип соединителя;

28 - условный размер корпуса;

П - конструктивное исполнение: для приборной части: П - без патрубка; ПК - с прямым патрубком; СК - с угловым патрубком; для кабельной части: П - с прямым патрубком; У - с угловым патрубком;

4 - количество контактов;

Э - вид гайки патрубка: Э - для экранированного кабеля; Н - для неэкранированного кабеля;

Г - вид контактов: для приборной части: Г - розетка, Ш - вилка; для кабельной части: Ш - розетка, Г - вилка;

5 - обозначение сочетания контактов (условное число);

Н - покрытие контактов никель;

М - пластмассовый корпус.

---

**Минимальная сумма заказа - 2 500 руб !**



**АРБАТЕКС**  
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

[arbatex@list.ru](mailto:arbatex@list.ru)